

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SERIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Makalah : "Shortest Route at Dynamic Location with Node Combination-Dijkstra Algorithm"

Penulis Makalah : Fitro A, Suryono, Kusumaningrum R

Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2018 5th International Conference on Electrical Engineering, Computer Science and Informatics (EECSI 2018)
b. ISBN : 978-1-5386-8401-6
c. Tahun Terbit : 2018
d. Penerbit : EECSI
e. Jumlah halaman : 799 (383-387)

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
(beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 25		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2.5		2
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7.5		7
c. Kecukupan dan kesesuaian data/informasi dan metodologi (30%)	7.5		7.5
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7.5		7.5
Total = (100%)	25		29

Surabaya, 20 Juni 2019

Reviewer 1



Dr. Siti Maimunah, S.Kom., M.Kom

NIDN. 0711016901

Unit kerja : Teknik Komputer

Politeknik NSC Surabaya

Jabatan Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Ilmu Komputer

LEMBAR
HASIL PENILAIAN SEJAWAT SEBIDANG ATAU PEER REVIEW
KARYA ILMIAH: PROSIDING

Judul Makalah : "Shortest Route at Dynamic Location with Node Combination-Dijkstra Algorithm"

Penulis Makalah : Fitro A. Suryono, Kusumaningrum R

Status Penulis : Mandiri / Utama / Anggota

Identitas Makalah : a. Judul Prosiding : 2018 5th International Conference on Electrical Engineering, Computer Science and Informatics (EECSI 2018)
 b. ISBN : 978-1-5386-8401-6
 c. Tahun Terbit : 2018
 d. Penerbit : EECSI
 e. Jumlah halaman : 799 (383-387)

Kategori Publikasi Makalah : ☒ Prosiding Forum Ilmiah Internasional
 (beri ✓ pada kategori yang tepat) ☐ Prosiding Forum Ilmiah Nasional

Hasil Penilaian *Peer Review* :

Komponen Yang Dinilai	Nilai Maksimal Prosiding 25		Nilai Akhir Yang Diperoleh
	Internasional <input checked="" type="checkbox"/>	Nasional <input type="checkbox"/>	
a. Kelengkapan unsur isi buku (10%)	2,5		2,5
b. Ruang lingkup dan kedalaman pembahasan (30%)	7,5		7
c. Kecukupan dan koherensi data/informasi dan metodologi (30%)	7,5		7
d. Kelengkapan unsur dan kualitas penerbit (30%)	7,5		7
Total = (100%)	25		23,5

Surabaya, 20 Juni 2019

Reviewer 2

Rudianto, S.T., M.Cs

NIDN. 0705067801

Unit kerja : Teknik Komputer

Politeknik NSC Surabaya

Jabatan Terakhir : Asisten Ahli

Bidang Ilmu : Ilmu Komputer